



# 令和3年度 デマンドサイドマネジメント表彰

応募期間 10月1日（木）～12月18日（金）

電力負荷平準化効果と省エネルギー性に優れ、  
先進性に富んだ機器と総合システムを表彰します。

表彰内容

経済産業省資源エネルギー庁長官賞

一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター理事長賞  
一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター振興賞

## ● 主なスケジュール

<b>エントリー</b> 応募申請書 を提出 (～ 12/18)	<b>書類審査</b> 応募書類を 審査 *審査の途中で追 加質問がある場合 がございます	<b>ヒアリング</b> プレゼン テーション (選抜件名) (4月上旬)	<b>表彰式</b> 都内ホテル にて表彰式 (6月上旬)
---	--	---	--

## ● 部門 (今年度より創設)

1. 機器部門
2. 総合システム部門

## ● 応募対象

### <機器部門>

- 電力負荷平準化に資するヒートポンプ機器及び周辺機器  
(ヒートポンプ機器の制御システム製品も対象とする)

### <総合システム部門>

- 機器やその制御、運用方法などの組み合わせにより、電力負荷平準化に資する総合システム  
(ヒートポンプ技術を活用し、蓄熱または蓄エネルギーにより、電力需要のシフトを行なっていること)

## ● 前年度受賞者 (敬称略)

【長官賞】三重大学 【理事長賞】コロナ、名古屋都市エネルギー、日建設計、日建設計総合研究所、新菱冷熱工業、三井不動産、日本設計 【振興賞】名城大学、東急建設

<https://www.hptcj.or.jp/library/tabid/1656/Default.aspx>

## ● 応募用紙

ヒートポンプ・蓄熱センターWebよりダウンロード、または下記までご請求ください。

<https://www.hptcj.or.jp/library/tabid/1694/Default.aspx>

詳細はwebで

ヒートポンプ・蓄熱センター

